



**Mesdames et Messieurs
les adhérents AMAEPF
de la région Île de France**

Saint-Rémy, le 8 février 2022

Chères et chers collègues de l'AMAEPF de la région Île de France,

Pour cause de pandémie, notre dernière rencontre remonte au 25 octobre 2019. La situation sanitaire nous permet aujourd'hui d'envisager une nouvelle rencontre qui se tiendra

mercredi 13 avril 2022 à partir de 19 heures

Salle Compostelle de la Paroisse Saint-Jacques de Haut Pas

252, rue Saint-Jacques

75005 Paris

Cette date inhabituelle de milieu de semaine était la première à laquelle la salle était disponible après la trêve hivernale. La seconde rencontre de l'année aura lieu le vendredi 25 novembre 2022.

Vous aviez reçu en novembre dernier un appel aux bénévoles pour la prise en charge ou la participation à l'organisation de ces rencontres des adhérents de la région Île de France. Cet appel du 23 novembre n'a pas été infructueux puisque quelques adhérents de l'AMAEPF se sont proposés pour aider à l'organisation des prochaines rencontres, ou du moins de la prochaine. Le nombre reste à ce jour limité et il serait souhaitable que d'autres bonnes volontés se manifestent ; l'idéal serait de constituer un petit noyau regroupant un nombre suffisant de bénévoles qui permette l'organisation de ces rencontres, même en cas d'indisponibilité de quelques-uns.

Nous apprécions tous ces rencontres et souhaitons qu'elles perdurent. Ce ne sera possible dans le temps que si certain(e)s d'entre vous se portent bénévoles pour aider à leur organisation. Merci de bien vouloir rapidement vous manifester auprès de l'une des personnes suivantes :

Marie-France Penazzi – Tél. : 06 84 84 54 10 – Courriel : penazzi.marie-france@neuf.fr

Dominique Ménard – Tél. : 07 87 30 56 62 – d.m.jm.menard@gmail.com

Dans cette attente, nous vous invitons à prendre soin de vous et vous donnons d'ores et déjà rendez-vous au 13 avril prochain.

Bien cordialement,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'PCN'.

**Pierre COUESNON
Président de l'AMAEPF**